



MILJÖDEKLARATION
SOUNDWAVE®
SWELL
Akustikpanel
Av Teppo Asikainen

PRODUKTINFORMATION

Soundwave® Swell är en de första akustikpanelerna som lanserades av Offecct. Dess kärnvärden ligger i linje med dess funktion, Teppo Asikainen vägrade kompromissa med utseendet. Soundwave® Swell har en stark personlighet och agerar som en typ av 3D-tapet som ger rummet den rätta estetiska känslan och samtidigt förbättrar akustiken.

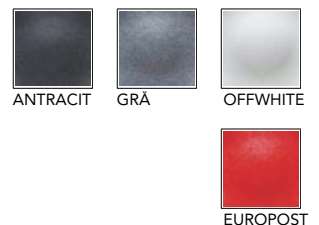
Soundwave® Swell Diffuser snarare sprider ut ljudet än absorberar det. Med rätt placering förstärker Swell diffuser röstens framkomlighet och ger möjlighet att skapa privata sfärer i öppna inomhusmiljöer, eftersom talaren inte måste tala högt för att höras.

MILJÖMÄRKNING**FORMGIVARE**

Teppo Asikainen föddes 1968 i Finland och är idag en av ägarna till det finska design- och arkitektkontoret Valvomo som grundades 1993 i Helsingfors. Kontoret arbetar inom alla områden av design, från omfattande arkitekturprojekt till mindre produkter. Deras design är inkluderad i ett flertal museers samlingar, såsom MoMA (Museum of Moderns Art) i New York. Utöver många samarbeten med Offecct, arbetar Valvomo även med ett flertal Japanska och Europeiska designproducenter.

TEKNISK INFORMATION

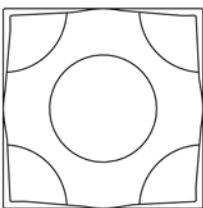
Ljudabsorberande panel specialdesignad för lätta ljud i de övre frekvenserna (500 Hz och högre). Denna panel reducerar ljud som kan uppfattas som brusklor, såsom telefonsignaler och röster. Formpressad polyesterfiber i antracit, grå och offwhite alt. klädd i europost.

**TILLBEHÖR**

Separat fyllning bestående av återvunnen textil och PET. Basfill placeras inuti Soundwave Swell för att förbättra ljudabsorptionen i de lägre frekvenserna (150-500Hz).

**SOUNDWAVE® SWELL, AKUSTIKPANEL**

H 585, B 585, D 90

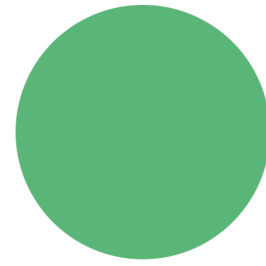


MILJÖDEKLARATION

OFFECCT

MATERIALDEKLARATION: SOUNDWAVE® SWELL AKUSTIKPANEL

MATERIAL	VIKT (kg)	VIKT (%)	VOL (m ³)
Textil	1,0	100	
	1,0		0,01



Textil



Miljömärkningen Svanen och dess logotype visar att en produkt är ett bra miljöval. Svanenmärket visar att produkten uppfyller kriterier genom metoder som tester från oberoende laboratorier, intyg och kontrollbesök. Alla material som ingår i en produkt måste godkännas av Svanen för att produkten ska vara försedd med ett Svanenmärke.

